



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[143728-97-6](http://143728-97-6), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

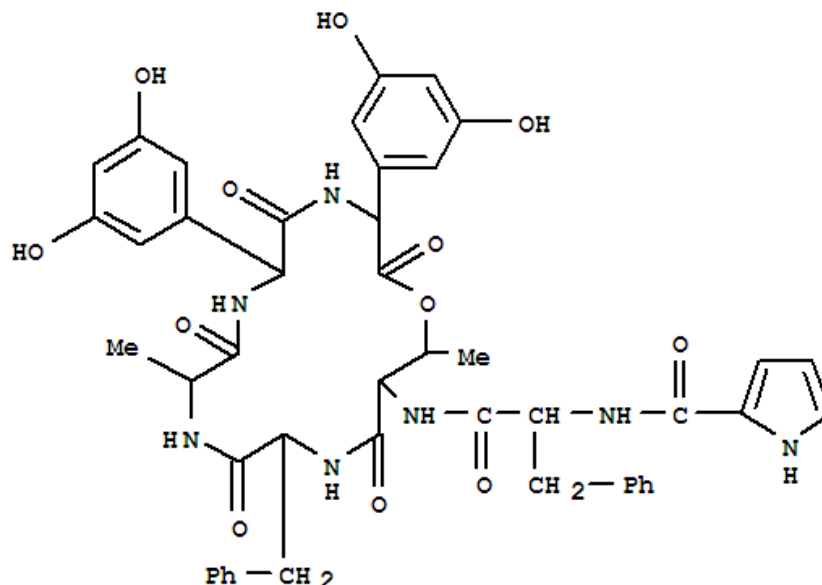
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://爱化学www.ichemistry.cn)

CAS Number:143728-97-6 基本信息

英文名: Cochinmicin I (9CI)

1-0xa-4, 7, 10, 13-tetraazacyclohexadecane, cyclic peptide deriv. ;  
 D-2-(3, 5-Dihydroxyphenyl)-N-[D-2-(3, 5-dihydroxyphenyl)-N-[N-[N-[N-(2, 3, 4, 5-tetrahydropropyl)-L-phenylalanyl]-D-allothreonyl]-D-phenylalanyl]-D-alanyl]glycyl]glycinex-lactone;  
 别名: Glycine, D-2-(3, 5-dihydroxyphenyl)-N-[D-2-(3, 5-dihydroxyphenyl)-N-[N-[N-[N-(2, 3, 4, 5-tetrahydropropyl)-L-phenylalanyl]-D-allothreonyl]-D-phenylalanyl]-D-alanyl]glycyl]-, x-lactone

分子结构:



分子式:  $C_{46}H_{47}N_7O_{12}$

分子量: 889.9051

CAS登录号: 143728-97-6

CAS#143728-97-6化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 143728-97-6](http://CAS No. 143728-97-6) 查看  
 若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[148214-62-4](#) [14901-63-4](#) [144410-25-3](#) [141642-62-8](#) [1498-52-8](#) [依折麦布杂质 4](#) [148299-11-0](#) [149261-40-5](#)  
[147319-51-5](#) [149260-74-2](#) [142189-38-6](#) [14548-01-7](#) [甲基-2-脱氧-beta-L-赤式戊呋喃糖](#) [14809-47-3](#) [148248-15-1](#) 463

生成时间2021/3/11 19:04:26